

MediaTitle	Berita Harian (Utara)		
Date	17 Dec 2012	Language	Malay
Circulation	231,163	Readership	1,368,000
Section	Berita	Color	Black/white
Page No	N6	ArticleSize	128 cm <sup>2</sup>
AdValue	RM 1,300	PR Value	RM 3,899



# Belajar 'formula' Korea Selatan

**Georgetown:** Malaysia perlu menjadikan Korea Selatan sebagai contoh model pembangunan dan transformasi untuk memajukan negara ini, terutama dalam bidang sains dan teknologi.

Naib Canselor Universiti Malaysia Perlis (UniMAP), Prof Datuk Dr Kamarudin Hussin, berkata status sosio ekonomi kedua-dua negara hampir serupa sekitar 50 tahun lalu, tetapi perubahan dilalui Korea Selatan dilihat begitu pantas hingga menjadikan negara berkenaan lebih maju dari Malaysia dalam banyak perkara.

## Pembangunan sumber manusia

Beliau berkata, pelbagai strategi digunakan dalam usaha untuk mencapai kejayaan, namun pembangunan sumber manusia adalah antara faktor penting yang menyumbang kepada kejayaan Korea Selatan.

"Malaysia seharusnya mempelajari kejayaan serta kelemahan sistem di Korea Selatan untuk meningkatkan peluang kejayaan. Justeru, di sinilah letaknya peranan institusi pengajian tinggi, termasuk UniMAP dan Universiti Utara Malaysia (UUM).

"Kedua-dua institusi ini boleh bekerjasama dengan menggunakan kelebihan yang ada untuk membantu ke arah memajukan lagi negeri di Wilayah Pembangunan Koridor Utara (NCER) terutamanya dalam sektor pertanian, termasuk penanaman padi, buah-buahan, sayur-sayuran, getah dan tanaman komersial lain," katanya.

Beliau berkata demikian ketika berucap merasmikan Seminar Kebangsaan Transformasi Sosio Ekonomi di Wilayah NCER di Batu Feringgi, di sini, semalam. Turut hadir, Timbalan Naib Canselor (Akademik dan Antarabangsa) UUM, Prof Dr Rosna Awang Hashim.

## Bekal modal insan

Dr Kamarudin berkata, dalam menghadapi cabaran pertanian masa depan, UniMAP berusaha untuk membekalkan modal insan terlatih dalam sektor sama dengan penubuhan pusat pengajian baru berorientasikan bioteknologi dan pertanian yang menjurus kepada teknik kejuruteraan.

"Aktiviti pembangunan dan pengembangan (P&P) turut diperkasakan bagi menambah nilai teknologi sedia ada agar pertanian di NCER menjadi lebih kompetitif, kreatif dan berinovatif," katanya.